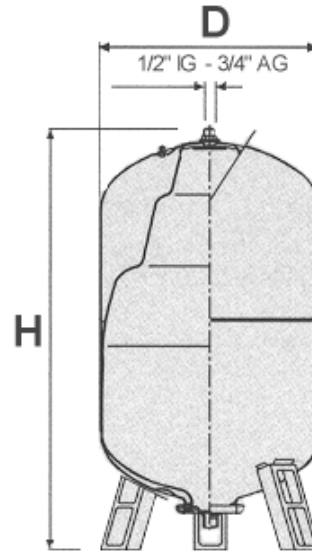


## Membrankessel 60 L – 500 L

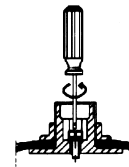
### Technische Daten und Abmessungen



Membrankessel für Kalt und Heisswasser mit lebensmittelechter austauschbarer Membrane.

Membrane: **EPDM**  
 Betriebstemperatur max. **-10°C - +100°C**  
 Farbe: **Blau / RAL 5015**  
 Flansch: **INOX**

Anschluss **MS – Nippel 1/2“ IG x 3/4“ AG** für Montage eines Druckschalters, Manometer etc. werkseitig mit einer **Schraube geschlossen**.



#### *Membrankessel stehend*

Type	Liter	Betriebsdruck bar	Vordruck bar	Anschluß	D	H	Gewicht kg
AFE CE 60	60	10	1.5	1“	380	830	12,1
AFE CE 100	100	10	1.5	1“	460	880	16,0
AFE CE 200	200	10	2.5	1 1/4“	590	1070	37,5
AFE CE 300	300	10	2.5	1 1/4“	650	1250	50,5
AFE CE 500	500	10	2.5	1 1/4“	750	1600	71,5

#### *Membrankessel stehend 16 bar*

Type	Liter	Betriebsdruck bar	Vordruck bar	Anschluß	D	H	Gewicht kg
AFE/CAR 100	100	16	2.5	1“	460	880	15,7
AFE/CAR 200	200	16	2.5	1 1/4“	590	1100	20,8
AFE/CAR 300	300	16	2.5	1 1/4“	650	1250	48,7

## Membrangefäße 18 L – 24 L / 16bar

### Technische Daten und Abmessungen



Membrankessel für Kaltwasser mit lebensmittelechter austauschbarer Membrane.

Membrane: bei AFC CAR CE 18-24 : **BUTYL**  
 Betriebstemperatur max. bei AFC CAR CE 18-24 : **-10°C – 100°C**  
 Vordruck: **2,5 bar**  
 Farbe: bei AFC CAR CE 18-24 : **Grau / RAL 9006**

Type	Liter	Betriebsdruck bar	Anschluß G	D	H	Gewicht kg
AFC CAR CE 18	18	<b>16</b>	3/4"	265	375	7,3
AFC CAR CE 24	24	<b>16</b>	3/4"	265	490	8,6